

ZTE 033030600060 Fiche technique



Module ZTE 50GBASE-ER 1310nm SM 40km QSFP28 TR-FF13E-N00 SQF0501E1LNZT01P WXTRQP450LGDC
033030600060

Les modules ZTE 033030600060 50G ER sont conçus pour les applications 5G mi-distance et back-haul. Ils adoptent le facteur de forme QSFP28 et le connecteur LC, et sont conformes au QSFP28 MSA.

Caractéristiques

- Numéro de pièce : 033030600060
- MPN : TR-FF13E-N00, SQF0501E1LNZT01P, WXTRQP450LGDC
- Descriptif : QSFP28 ER (PAM4)
- Facteur de forme : 50G QSFP28
- Débit de données : 50 Gbit/s
- Fibre : SMF
- Distance : 40 km
- Interface : LC duplex
- Émission : 1 310 nm EML
- RX : APD
- DDMI : Oui
- Température de fonctionnement : 0~+70°C

[Acheter maintenant](#)